Index of Claims



Application No.

Thai-An N Ton

10/001,267

Date

Examiner

Applicant(s)

RAMBHATLA ET AL.

Art Unit

1632

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

Claim

A Appeal

O Objected

Date

Claim         Date         Claim           Image: Sp.			Щ				L			
Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim				Claim				
1			1							
1	m	in a	8		ŀ			e initia	ō	i ja
1	ΙË	Ē	3,2						뜶	ΡĒ
4       52         3       54         5       54         5       55         6       55         7       57         8       58         9       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91 <t< td=""><td>  -</td><td>0</td><td>(</td><td>1  </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td></t<>	-	0	(	1						
4       52         3       54         5       54         5       55         6       55         7       57         8       58         9       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91 <t< td=""><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>51</td></t<>		1			$\vdash$					51
7       8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       9		1			$\vdash$		$\pm$			52
7       8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       9		3	†	1-1-	$\vdash$		11			53
7       8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       9		1	†		<b>†</b> "		+ +	1,41.5		54
7       8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       9		4	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>				55
7       8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       9		ā	†	$\vdash$	t	1	+			56
8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         28       77         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94		7				$\vdash$				57
9       10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95		Ŕ			t	$\vdash$	+			58
1		वे	T	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	<del>    -</del>				59
11       61         112       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95			╁	<del>                                     </del>	t		+			60
12       62         13       √         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95							+			61
13       √       63         14       64       64         15       65       65         16       66       67         18       68       69         20       70       71         21       71       71         22       72       73         23       74       74         25       75       75         26       76       77         28       79       79         30       80       81         31       81       81         32       82       82         33       83       83         34       84       84         35       85       86         37       87       87         38       88       89         40       90       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         45       95       96	<b></b>		<del>                                     </del>	- -	T	++	+			62
14               64         15               65         16               66         17               67         18               69         20               70         21               71         22               72         23               73         24               74         25               76         27               77         28               78         29               79         30               80         31               81         32               82         33               83         34               84         35               85         36               86         37               87         38               88         39               90         41               91         42               92         43               94         44               94 <t< td=""><td></td><td></td><td>V</td><td><del>      -   -   -   -   -   -   -   -   -</del></td><td><math>t^-</math></td><td>++</td><td>+</td><td></td><td></td><td>63</td></t<>			V	<del>      -   -   -   -   -   -   -   -   -</del>	$t^-$	++	+			63
15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95		14	H		$\vdash$	H	+			64
16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       95	`	15	H	<del>                                     </del>	┼	<del>  -</del>				65
17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95		16	H		$\vdash$	$\vdash$	+++			66
18       68         19       70         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95		17	H		$\vdash$		+ +			67
19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     77       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       45     95       46     96		18	Н		╁	H	$\pm$			68
20       70         21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95		19	H	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	† †			69
21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95		20	Н				+			70
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96		21	H				+ +	10000		71
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96		22	H		-		+-+			72
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96	-	23	H		1		+			73
25		24	Н		$\vdash$	1	$\pm \pm$	1.7		74
26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       45     95       46     96		25	Ħ		$\vdash$		+-+			75
27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96		26	Н	<del>   </del>	1		+++	i i i i i i i		76
28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96		27	1	<del>/                                     </del>	1		+	11.14.0		77
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96		28	Y					. Dun		78
30		29	Ì		1	mi				
31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96	<del></del>	30	<del>                                     </del>		1-		11			80
32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96	<b>—</b>				1		$\vdash$	100000		
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96		32			1		11			
34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96	<b> </b>	33				T	-11			83
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96										
36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96		35				1		1. ala/s		85
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96			1	$\sqcap$	1					
38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96										
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96		38			T		1-1			
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96							$\top$	194.7		
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96				1						
42 43 93 44 45 96							$\top$			
43 93 44 94 45 95 46 96							77			
44 94 45 95 46 96		43								
45 95 46 96										
46 96			1	1	Π					95
47		46								96
48   98   99   99   100   100		47								
49 99 50 100		48			Ĺ		$\Box$	100		98
50 100		49	L							99
		50								100

	Ula	iiii Dale						Claim						Jak	-							
	Final	Original										Final	Original									
		51											101									
		52	$\vdash$					H	t	-			102	$\vdash$	$\dashv$			_	$\vdash$			
		53	$\dashv$					Н					102	$\vdash$		-			$\vdash$			
			$\vdash$			L	_	$\vdash$		_			103	$\vdash$	_	_	_			_		
		54				_		Ш					104	$\perp$	_							
		55						Ш					105						L.,			
		56											106									
		57					Γ						107									
		58											108									
		59											109									
		60								$\pm$			110	$\vdash$		$\dashv$						
		61				$\vdash$		Н					111	$\vdash$		-			-			$\dashv$
		62		_			┢	Н									-					$\dot{-}$
		02				ļ	ļ						112	$\vdash$	_	_	_					$\dashv$
		63				_	_						113	$\sqcup$	_			_				_
		64				<u> </u>	<u> </u>						114									
		65											115									
		66											116									
		67											117									
		68											118						Н			
	_	69				$\vdash$	$\vdash$		-+				119				_					-
	_	70				├─	H	Н					120						-			
		71				├-	<u> </u>						121		-	-	_	-	-	-	_	
						<u> </u>	_								_			ļ	<u> </u>	$\vdash$		
		72							$\dashv$				122					<u> </u>	<u> </u>			
		73				_	L_						123					<u> </u>				
		74											124									
		75											125									
		76											126									
		77											127						$\Box$			
		78							-				128	1	_				<u> </u>			
		79				$\vdash$		H	$\dashv$	<del></del>			129	$\vdash$	-		$\vdash$	H	<del> </del>			
		80		-		$\vdash$			$\dashv$				130	$\vdash$	_			$\vdash$				
						_			$\dashv$	-			130	$\vdash$	_		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
		81				<u> </u>	_		Щ.				131				L	<u> </u>				
		82				_	_			_			132					<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		
		83											133					L				
		84											134									
		85											135									
		86					Г						136									
		87											137									
74		88							$\dashv$	_			138		_			$\vdash$	┢╾			
		89	$\vdash$					Н	$\dashv$				139	<del>  -  </del>								
		90			_			$\vdash$	$\rightarrow$				140	-			-	<del> </del> -	<u> </u>			-
								$\vdash$	$\dashv$	+				$\vdash$			_	<u> </u>		_		$\dashv$
		91	Щ		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$					141				<u> </u>	_	<b>├</b> -	<u> </u>		_
		92	Ш		L	_	_	Ш	$\sqcup$				142				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,		
		93				L	<u></u>	Ш					143	Ш			<u>_</u>					
		94				L	L	$\bigsqcup$					144	$\coprod$								
		95							T				145									
		96											146						Γ			
		97					Г	М	$\neg \uparrow$	<b>—</b>			147	$\Box$			$\vdash$	П	<u></u>	П	$\Box$	
		98	$\vdash$					H	$\dashv$	_			148	$\vdash$	$\dashv$		-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
		99	$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	+	-110		149		-					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
					—			Н	-	-				$\vdash$	_		_	Н	$\vdash$	<b>-</b>		$\dashv$
		100				L_	l	L.I	$\sqcup \bot$				150	1			!		ı			